

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 165523-2016 z dnia 2016-07-27 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Otwock

1. Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie modernizacji instalacji wewnętrznych budynku laboratoryjnego nr 39 na terenie Narodowego Centrum Badań Jądrowych zlokalizowanego na terenie Ośrodka Świerk w Otwocku ul. Andrzeja...

Termin składania ofert: 2016-08-26

Numer ogłoszenia: 183093 - 2016; data zamieszczenia: 17.08.2016

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 165523 - 2016 data 27.07.2016 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Narodowe Centrum Badań Jądrowych, ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Otwock, woj. mazowieckie, tel. 22 273 16 04, fax. 22 273 16 53.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.1).

W ogłoszeniu jest: 1. Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie modernizacji instalacji wewnętrznych budynku laboratoryjnego nr 39 na terenie Narodowego Centrum Badań Jądrowych zlokalizowanego na terenie Ośrodka Świerk w Otwocku ul. Andrzeja Sołtana 7, w tym: a) Opracowanie koncepcji rozwiązań technicznych dla planowanej inwestycji. b) opracowanie dokumentacji projektowej: dokumentacji wykonawczej dla wszystkich branż (trzy egzemplarze papierowe oraz wersja elektroniczna w formie dwg., doc., pdf.) i powykonawczej (trzy egzemplarze papierowe oraz wersja elektroniczna w formie dwg., doc., pdf.). c) wykonawstwo polegające na: wykonaniu modernizacji instalacji wewnętrznych budynku. 2. Zakres rzeczowy obejmuje w szczególności: W zakresie zaprojektowania: a) opracowanie koncepcji projektowej dla wszystkich kondygnacji o przeznaczeniu administracyjno-biurowym i laboratoryjnym, oraz uzyskanie pozytywnej akceptacji Zamawiającego wszystkich przedstawionych koncepcji, b) Budynek planowany jest dla 226 osób w podziale procentowym 60/40 w relacji mężczyźni / kobiety. c) w oparciu o zaakceptowaną przez Zamawiającego koncepcję wykonanie dokumentacji projektowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. Nr 202, poz. 2072 z późn. zm.) i uzyskanie wymaganych przepisami uzgodnień, zgody i pozwoleń. d) dokumentacja projektowa musi składać się z: - projektu architektonicznego poprawy bezpieczeństwa w zakresie ochrony p.poż., poprawy warunków ewakuacji, - projektów wykonawczych w zakresie instalacji wodno - kanalizacyjnych, grzewczych, sanitarnych w tym klimatyzacji i wentylacji, - projektów wykonawczych w

zakresie instalacji elektrycznych, uwzględniających wytyczne dotyczące badań i pomiarów instalacji i ochrony przeciwporażeniowej, - projektów wykonawczych w zakresie instalacji okablowania strukturalnego, systemów przeciwpożarowych oraz elektronicznych systemów zabezpieczeń, - uzyskanie niezbędnych w procesie inwestycyjnym decyzji i uzgodnień, e) wykonanie dokumentacji powykonawczej. Dokumentacja powinna zawierać zgodnie z obowiązującymi przepisami także: - plan bioz, - wytyczne dla projektu organizacji placu budowy, technologii wykonania i montażu, - projekty obiektów tymczasowych i towarzyszących, - opracowanie systemu obiegu dokumentacji na budowie i sprawdzenia dokumentacji projektowej. W zakresie robót budowlanych: Wykonanie na podstawie projektu wykonawczego sporządzonego przez Wykonawcę i zatwierdzonego przez Zamawiającego: 1) wykonanie zaprojektowanych robót modernizacyjnych oraz wszystkich niezbędnych robót towarzyszących 3. Szczegółowy zakres prac oraz opis zamówienia zawiera: program funkcjonalno-użytkowy stanowiący załącznik Nr 1 do SIWZ. 4. Przy realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie do stosowania jedynie wyrobów dopuszczonych do używania w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami. 5. Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do wykonania dokumentacji powykonawczej. 6. Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji jakości na wykonany przedmiot zamówienia na okres nie krótszy niż 36 miesięcy, licząc od terminu odbioru końcowego..

W ogłoszeniu powinno być: 1. Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie modernizacji instalacji wewnętrznych budynku laboratoryjnego nr 39 na terenie Narodowego Centrum Badań Jądrowych zlokalizowanego na terenie Ośrodka Świerk w Otwocku ul. Andrzeja Sołtana 7, w tym: a) Opracowanie koncepcji rozwiązań technicznych dla planowanej inwestycji. b) opracowanie dokumentacji projektowej: dokumentacji wykonawczej dla wszystkich branż (trzy egzemplarze papierowe oraz wersja elektroniczna w formie dwg., doc., pdf.) i powykonawczej (trzy egzemplarze papierowe oraz wersja elektroniczna w formie dwg., doc., pdf.). c) wykonawstwo polegające na: wykonaniu modernizacji instalacji wewnętrznych budynku. 2. Zakres rzeczowy obejmuje w szczególności: W zakresie zaprojektowania: a) opracowanie koncepcji projektowej dla wszystkich kondygnacji o przeznaczeniu administracyjno-biurowym i laboratoryjnym, oraz uzyskanie pozytywnej akceptacji Zamawiającego wszystkich przedstawionych koncepcji, b) Budynek planowany jest dla 226 osób w podziale procentowym 50/50 w relacji mężczyźni / kobiety. c) w oparciu o zaakceptowaną przez Zamawiającego koncepcję wykonanie dokumentacji projektowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. Nr 202, poz. 2072 z późn. zm.) i uzyskanie wymaganych przepisami uzgodnień, zgody i pozwoleń. d) dokumentacja projektowa musi składać się z: - projektu architektonicznego poprawy bezpieczeństwa w zakresie ochrony p.poż., poprawy warunków ewakuacji, - projektów wykonawczych w zakresie instalacji wodno - kanalizacyjnych, grzewczych, sanitarnych w tym klimatyzacji i wentylacji, - projektów wykonawczych w zakresie instalacji elektrycznych, uwzględniających wytyczne dotyczące badań i pomiarów instalacji i ochrony przeciwporażeniowej, - projektów wykonawczych w zakresie instalacji okablowania strukturalnego, systemów przeciwpożarowych, - uzyskanie niezbędnych w procesie inwestycyjnym decyzji i uzgodnień, e) wykonanie dokumentacji powykonawczej. Dokumentacja powinna zawierać zgodnie z obowiązującymi przepisami także: - plan bioz, - wytyczne dla projektu organizacji placu budowy, technologii wykonania i montażu, - projekty

obiektów tymczasowych i towarzyszących, - opracowanie systemu obiegu dokumentacji na budowie i sprawdzenia dokumentacji projektowej. W zakresie robót budowlanych: Wykonanie na podstawie projektu wykonawczego sporządzonego przez Wykonawcę i zatwierdzonego przez Zamawiającego: 1) wykonanie zaprojektowanych robót modernizacyjnych oraz wszystkich niezbędnych robót towarzyszących 3. Szczegółowy zakres prac oraz opis zamówienia zawiera: program funkcjonalno-użytkowy stanowiący załącznik Nr 1 do SIWZ. 4. Przy realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie do stosowania jedynie wyrobów dopuszczonych do używania w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami. 5. Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do wykonania dokumentacji powykonawczej. 6. Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji jakości na wykonany przedmiot zamówienia na okres nie krótszy niż 36 miesięcy, licząc od terminu odbioru końcowego..